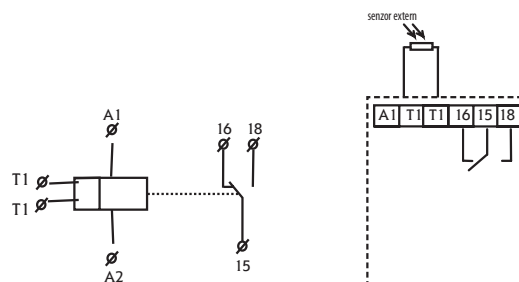


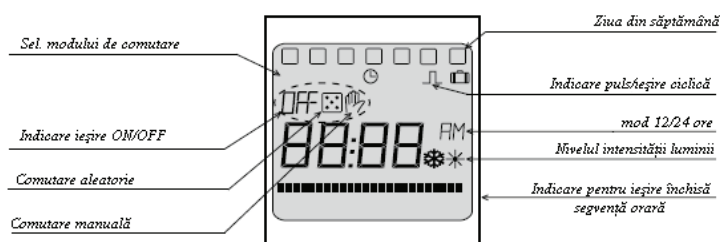
Înterupător crepuscular digital SOU-2

Date tehnice	
	SOU-2
Alimentare	A1-A2
Tensiune de alimentare	AC 230 V50-60Hz
Consum	max. 3,5 VA
Toleranță tensiune de alim.	-15% ; +10%
Baterie de siguranță	da
Timp vară/iarnă	automat
Ieșire	
Număr de contacte	1 contact comutator (AgNi)
Curent nominal	8 A / AC1
Rezistența la scurt-circuit	2500 VA / AC1, 240W / DC
Tensiunea de cuplare	max. 250 V AC1 / 24 V DC
Capacitatea de rupere minimă în cc	500 mW
Durată de viață mecanică	1x10 ⁷
Durată de viață electrică	1x10 ⁵
Timpi	
Baterie de siguranță	3 ani
Precizie	max. ±1sec./zi (23°C)
Interval minim	1 min.
Durata memorării	min.10 ani
Program circuit	
Plaja de iluminare	1-50000 Lx
Număr de programe	100
Program	zilnic, săptămânal
Afișare date	ecran LCD
Control	
Temperatura de operare	-20...+55 °C
Temperatura de stocare	-30...+70 °C
Impuls de tensiune maximă	4kV (alimentare-ieșire)
Poziția de operare	oricare
Montaj	șină DIN EN 60715
Gradul de protecție	IP 20 în panou frontal
Categoria de supratensiune	III.
Gradul de poluare	2
Secț. max. a conductorului	2,5 mm ²
Dimensiuni	90 x 35,6 x 64 mm
Standarde	EN 61812-1, EN 61010-1, EN 60255-6

Conexiune



Elemente de control



Descriere

